

BABAKAN GROUP

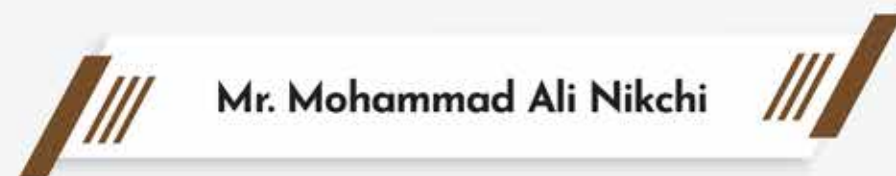
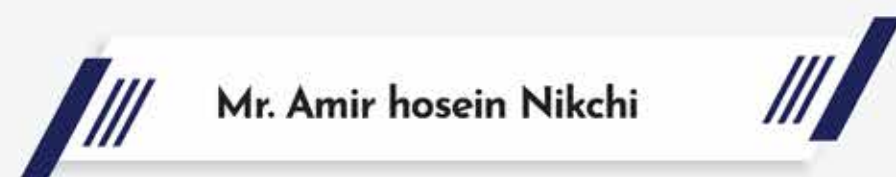
TEXTILE Co.





BABAKAN GROUP
TEXTILE CO

Our Group CEOs



SAADAT NASSAJAN
YAZD

History

Saadat Nasajan Yazd Company was established in 1947 near the historical district and small textile weaving workshops of Yazd City and was registered as No.73 on 7/2/1948 in the Companies Registration Office of Yazd city. In 1334 its first unit (spinning) came into operation. Gradually the machines of other parts (weaving and finishing) were started up. The old factory was in production until 2002. In 2003, the plan to reform the structure of the company and the implementation of the development plan began and by allocating suitable land and implementing the required infrastructure, and purchasing the machines, the mentioned plan was implemented and put into operation. Now it is seriously engaged in production and economic activity by Babakan Industrial Group.

История компании

Компания "Саадат Несаджан язд" была создана в 1947 году в непосредственной близости от исторических конструкций и небольших швейных мастерских города Язд, была зарегистрирована в Бюро по регистрации компаний города Язд за номером 73 от 07.02.1948. В 1955 году был введен в эксплуатацию её первый цех (прядения). Постепенно было запущено и другое техническое оборудование (ткачества и отделки). Старый цех проработал 16 лет. С 2003 года по плану реструктуризации компании и реализации проекта по развитию, началось распределение пригодных земель и реализация необходимой инфраструктуры, покупка техники в рамках этого проекта, и достигнута стадия эксплуатации, а теперь ещё и с помощью промышленной группы Бабакан с серьёзностью и решимостью находится в статусе производственной и экономической деятельности.



تاریخچه

شرکت سعادت نساجان یزد در سال ۱۳۲۶ در مجاورت بافت تاریخی و کارگاه‌های کوچک پارچه‌بافی شهر یزد تاسیس گردید و به شماره ۷۳ در تاریخ ۱۳۲۶/۱۱/۱۷ در اداره ثبت شرکت‌های شهرستان یزد به ثبت رسید. در سال ۱۳۳۴ اولین بخش آن (ریسندگی) به بهره‌برداری رسید. به تدریج ماشین آلات قسمت‌های دیگر (بافندگی و تکمیل) راه‌اندازی شد.

کارخانه قدیم تا سال ۸۱ در حال تولید بود. از سال ۱۳۸۲ طرح اصلاح ساختار شرکت و اجرای طرح توسعه آغاز گردید و با اختصاص زمین مناسب و اجرای زیرساخت مورد نیاز و خرید ماشین آلات طرح مذکور اجرا گردیده و به بهره‌برداری رسیده و هم اکنون توسط گروه صنعتی بابکان با جدیت و مصمم در حال تولید و فعالیت اقتصادی می‌باشد.

نبذة من تاریخ الشركة

تأسست شركة سعادت يزد للغزل والنسيج في عام ١٩٤٧ على مقربة من النسيج التاريخي لمصانع الغزل و الحياكة الصغيرة في يزد و سجلت تحت رقم ٧٣ في ١٩٤٧/٠٢/٠٦ في دائرة تسجيل الشركات في يزد. في عام ١٩٥٥ تم تدشين القسم الاول من المصنع و هو قسم الغزل و دشنت الاقسام الاخرى تدريجيا مثل قسم الحياكة و التشطيب.

و كان المصنع القديم يعمل حتى عام ٢٠٠٢. منذ عام ٢٠٠٣ بدأت خطة الشركة لإعادة الهيكلة و تنفيذ خطة التنمية. و بعد تخصيص الأراضي المناسبة و تهيئة البنى التحتية اللازمة و استخدام احدث و اقوى الالات و الماكينات و باحدث التقنيات التكنولوجية المتبعة في العالم تم تنفيذ المشروع و تشغيله حيث يعمل حاليا في الإنتاج و النشاط الاقتصادي تحت اشراف فريق بابكان الصناعي بجدية و حزم.

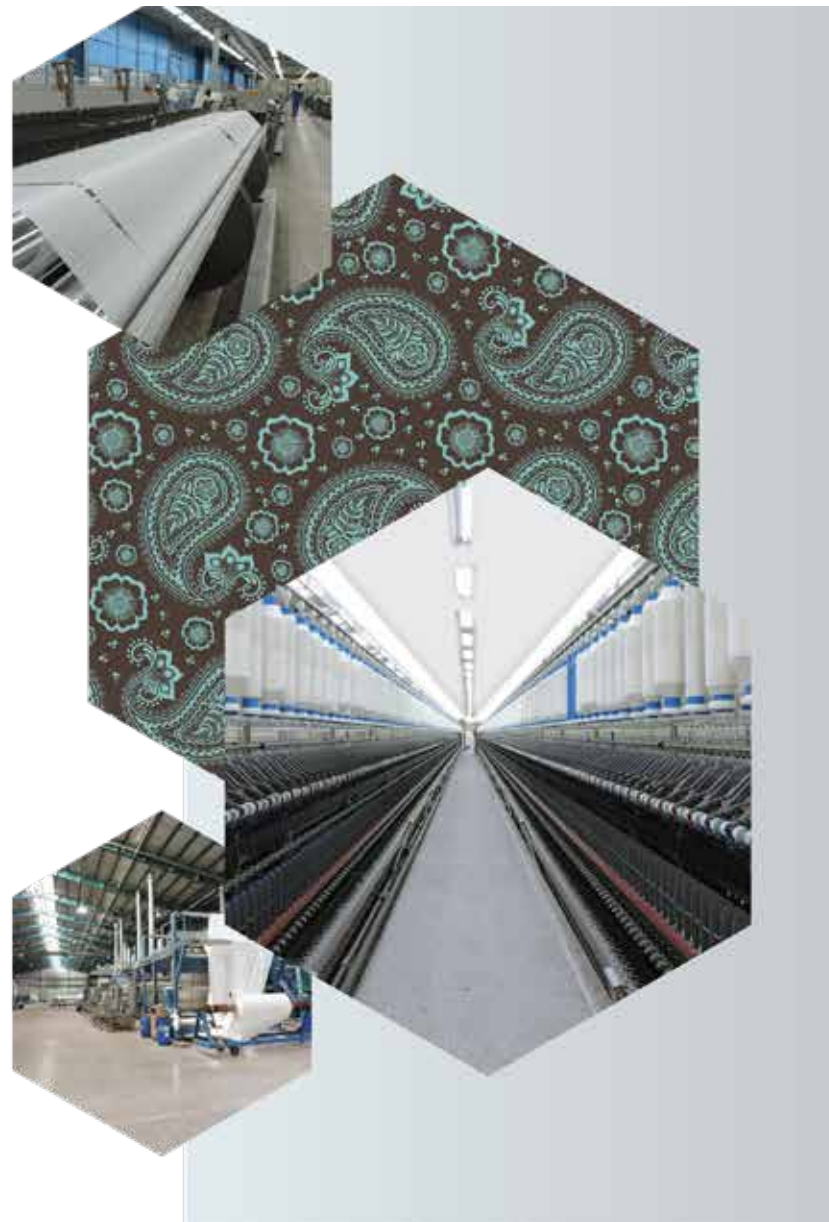


Infrastructure Description

Land area	120000 m ²
Direct production infrastructure	23000 m ²
Indirect production infrastructure	17000 m ²
Warehouses	10000 m ²
Offices and guesthouses	1000 m ²
Green space	21000 m ²
Landscaping	50000 m ²

Описание инфраструктуры

Ограничение территории	120000 m ²
Производство непосредственной инфраструктуры	23000 m ²
Производство побочной инфраструктуры	17000 m ²
Склады	10000 m ²
Офис и гостевая	1000 m ²
Зелёная зона	21000 m ²
Ландшафтный дизайн	50000 m ²



امكانات زیربنایی

محدوده زمین	۱۲۰۰۰۰ متر مربع
زیربنای مستقیم تولید	۲۳۰۰۰ متر مربع
زیربنای غیرمستقیم تولید	۱۷۰۰۰ متر مربع
انبارها	۱۰۰۰۰ متر مربع
اداری و مهمانسرا	۱۰۰۰ متر مربع
فضای سبز	۲۱۰۰۰ متر مربع
محوطه سازی	۵۰۰۰۰ متر مربع

وصف مرافق البنى التحتية

الأرض المحددة	۱۲۰۰۰۰ متر مربع
البنية التحتية المباشرة للإنتاج	۲۳۰۰۰ متر مربع
البنية التحتية غير المباشرة للإنتاج	۱۷۰۰۰ متر مربع
المستودعات	۱۰۰۰۰ متر مربع
مكتب و دار الضيافة	۱۰۰۰ متر مربع
المساحات الخضراء	۲۱۰۰۰ متر مربع
المناظر الطبيعية	۵۰۰۰۰ متر مربع

Spinning

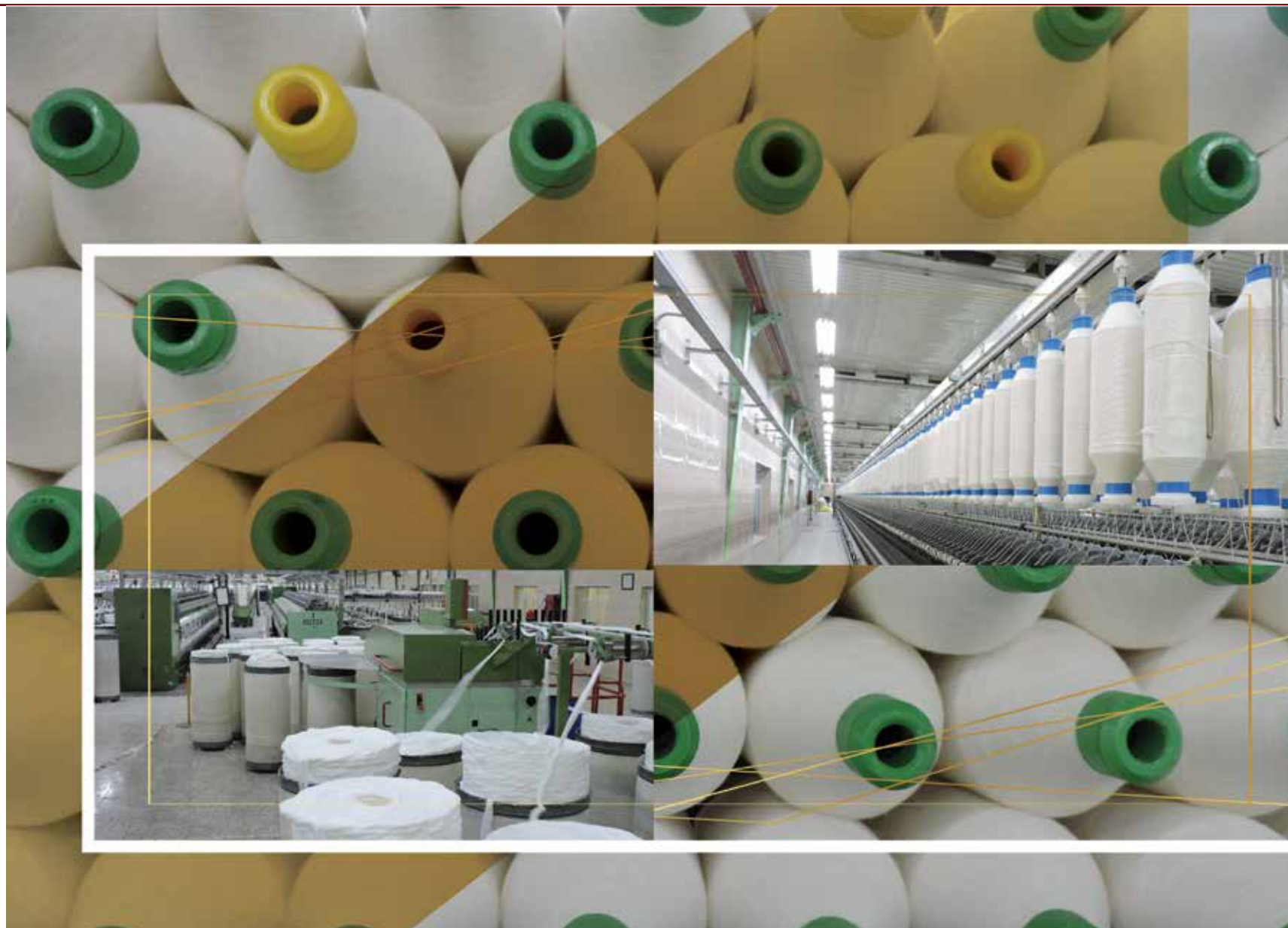
The company's spinning unit is capable of simultaneously producing various types of cotton yarns and synthetic fibers. The advantage of the company's spinning unit is the ability to simultaneously produce fine yarns of grades 30, 32, 36, 40 cotton, viscose polyester, %100 viscose, %100 polyester and cotton polyester.

During the production years, high-quality fibers including Uzbek cotton, and imported polyester and viscose such as Korean Huvis and Eslon, Indonesian Lensing and Taiwan FCFC have always been used. In addition, utilizing good machinery, suitable raw materials, and qualified human resources have led to the production of high-quality yarns so that the company is now well known as one of the quality producers throughout the country.

Прядение

Прядильный цех компании способен производить одновременно несколько видов хлопчато-бумажной пряжи и синтетического волокна. Преимущества прядильного цеха компании заключается в способности компании одновременно производить несколько типов тонкой пряжи классов 30, 32, 36, 40 из хлопка, полиэстерной вискозы, стопроцентной вискозы, стопроцентного полиэстера и полиэсерного хлопка.

На протяжении нескольких лет производства всегда использовалось волокно импортируемого качественного хлопка из Узбекистана, качественного полиэстера и вискозы, таких как Хавис Корея, Эслон Корея, Лензинг Индонезия и FCFC Тайвань, и, используя хорошую технику и подходящее первичное сырье и эффективные человеческие ресурсы, компания производит пряжу очень высокого качества, поэтому в настоящее время компания признана одним из качественных



ریسندگی

ریسندگی شرکت توان تولید همزمان انواع نخ‌های پنبه‌ای و الیاف مصنوعی را دارد. مزیت ریسندگی شرکت در توان تولید همزمان انواع نخ‌های ظریف از نمرات ۳۰، ۳۲، ۳۶، ۴۰ پنبه‌ای، پلی استر ویسکوز، ویسکوز صد در صد، پلی استر صد در صد و پلی استر پنبه می‌باشد.

در طول سال‌های تولید همواره از الیاف مرغوب پنبه ازبکستان و پلی استر و ویسکوز مرغوب وارداتی از قبیل هاویس کره، اسلن کره، لنزینگ اندونزی و FCFC تایوان استفاده شده است و به بهره‌گیری از ماشین آلات خوب و مواد اولیه مناسب و نیروی انسانی کارآمد نخ‌های بسیار با کیفیت تولید شده است به گونه‌ای که هم اکنون شرکت به عنوان یکی از تولیدکنندگان با کیفیت در سطح کشور شناخته می‌شود.

بخشی از نخ‌های تولیدی به مصرف بافندگی شرکت و بخشی نیز به فروش می‌رسد.

الغزل

لدى خط الغزل فى الشركة الامكانية لإنتاج انواع الخيوط القطنية و الألياف الاصطناعية فى وقت واحد. الطاقة الانتاجية للشركة تتلخص فى قدرتها على انتاج جميع انواع الخيوط الرفيعة بدرجات ۳۰، ۳۲، ۳۶، ۴۰ القطنية و البولستر فسكوزى، فسكوزى مئة فى المئة بوليستر والقطن البوليسترى.

خلال سنوات طويلة من الانتاج الشركة على غزل الخيوط من الألياف القنية عالية الجودة التى استقدمتها من أوزبكستان و البولستر و الفسكوز المستورد من هاوييس و اسلن كوريا، لنزنج أندونيسيا و FCFC تايوان و باستخدام الآلات و المواد الخام العالية الجودة و القوى العاملة المتعلمة استطاعت أن تنتج خيوط بجودة عالية حتى يتسنى للشركة الآن أن تكون واحدة من الشركات المصنعة المعروفة فى جميع أنحاء البلاد.

يتم استعمال جزء من إنتاج الغزول فى عملية انتاج الشركة و يتم بيع القسم الاخر منه.

A part of the produced yarn is used in the weaving unit of the company and other are sold.

The machines installed in the spinning lines are as follows:

1. Complete blowing line with two distinct feeding lines (natural and synthetic fibers)
2. Cardiners made by Ritter Company
3. Passages and multi-lacquers made by Ritter Company
4. UniLAP made by Ritter Company
5. Comber made by Ritter Company
6. Roving frame made by Ritter Company

производителей на уровне страны.

Часть произведённой пряжи используется в швейных цехах компании,

На прядильных линиях установлено следующее оборудование:

1. Полная линия выдувания с двумя отдельными видами сырья (натуральные и синтетические волокна).
2. Кардинеры фирмы Ritter
3. Пассажи и мультаки фирмы Риттер
4. UniLAP производства компании Ritter
5. Гребнечесальная машина фирмы Ritter.
6. Ровничная машина фирмы Ritter.



ماشین آلات نصب شده در خط ریسندگی عبارتند از:

۱. خط کامل حلاجی با دو خط تغذیه جداگانه (الیاف طبیعی و الیاف مصنوعی)
۲. کاردینگهای ساخت کمپانی ریتتر
۳. پاساژها و چندلاکونی ساخت کمپانی ریتتر
۴. ماشین لپ فرمر (بالشچه) ساخت کمپانی ریتتر
۵. ماشین شانه ساخت کمپانی ریتتر
۶. ماشین فلایر (نیم تاب) ریتتر
۷. ماشین های رینگ (تمام تاب) ساخت کمپانی ریتتر

فی الاسواق الأجهزة المثبتة فی خط الغزل كالتالى:

۱. خط الضرب الكامل مع خطين منفصلين للتغذية (الالیاف الطبيعية و الالیاف الاصطناعية)
۲. کاردینرز من صنع شركة Ritter
۳. ماكينات لف الطبقات صنع شركة Ritter
۴. آلة الوسادة صنع شركة Ritter
۵. آلة التمشيط صنع شركة Ritter
۶. جهاز فلاير (نصف الاعوجاج) صنع شركة Ritter
۷. ماكينات رینگ (أرجوحة كاملة) من شركة Ritter

7. Ring spinning frame made by Ritter Company
8. Winding machine by SAVIO Italy
9. Filter room accessory (collecting, separating and packing wastes) by LTG Germany
10. Autoclave machines to stabilize yarn twist
11. Packing machines using UV tunnel



7. Кольцевая прядильная машина фирмы Ritter.
8. Намоточная машина SAVIO Италия
9. Аксессуар фильтровальной камеры (сбор, разделение и упаковка отходов) производства LTG Germany
10. Автоклавные машины для стабилизации крутки пряжи
11. Упаковочные машины с использованием УФ-туннеля. Щипальная машина в количестве.

۸. ماشین آلات اتوکنتر (بوئین کنی) ساخت کمپانی ساویو ایتالیا
۹. مجموعه سیستم فیلتر روم جهت جمع آوری و تفکیک و بسته‌بندی ضایعات از شرکت LTG
۱۰. ماشین آلات اتو کلاو جهت تثبیت تاب نخ
۱۱. ماشین آلات بسته بندی با استفاده از تونل UV



۸. ماشینات لفائف بکرات خيوط النسيج (سته آلات) سافيو الإيطالية
۹. مجموعه من اجهزة التصفية لجمع و فصل و التعبئة و تغليف النفايات من شركة LTG
۱۰. آلات الأوتوكلاف لتحقيق الاستقرار في الغزل
۱۱. ماشینات التعبئة باستخدام نفق UV

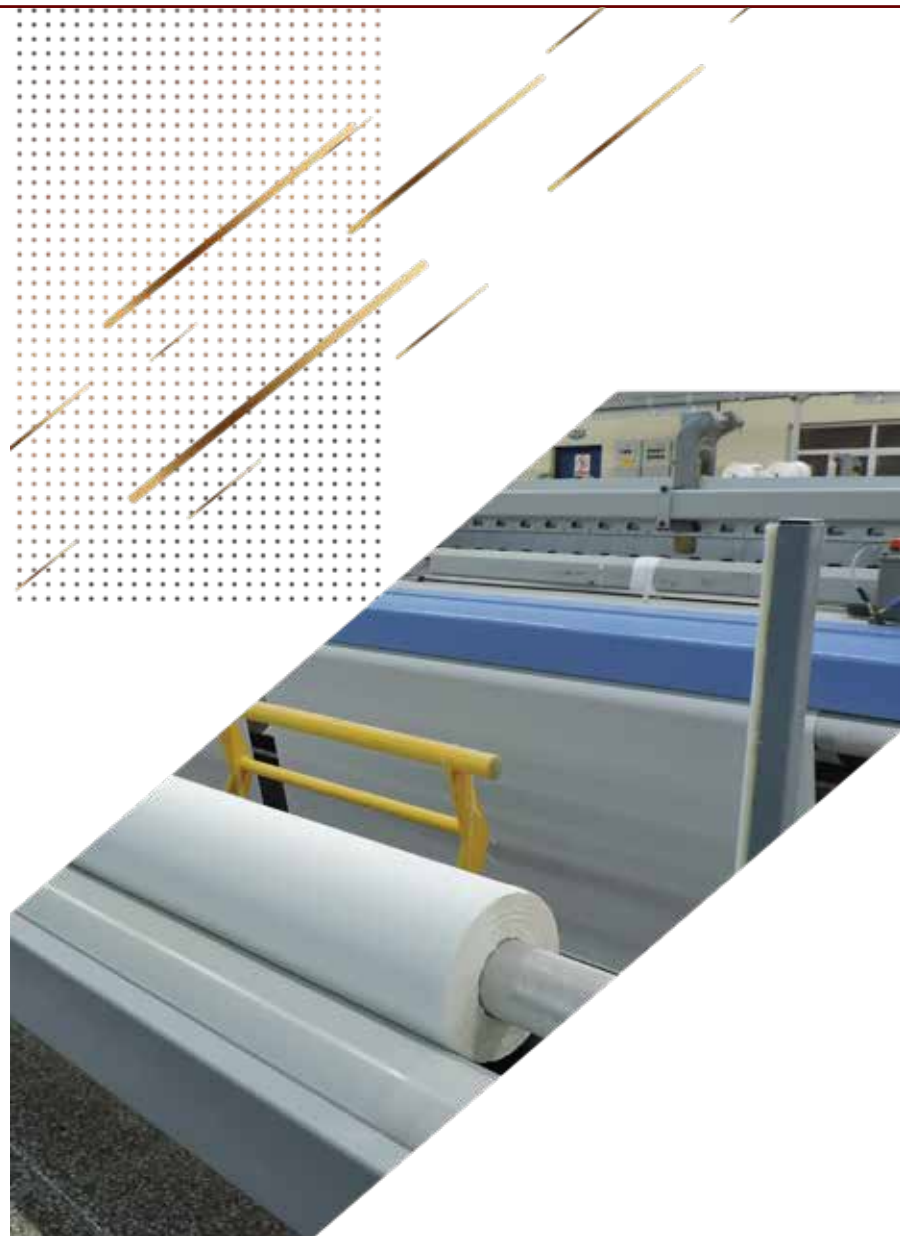
Weaving

The advantage of this company's unit is the production of wide fabrics (reed width up to 490 cm) with a balanced margin and high picking power using fine yarns (single and double yarns with grades 30 and 40 of different materials and with a picking power of 550 peaks per minute). In the weaving room various kinds of cotton, polyester, cotton/ polyester, viscose/polyester, %100 polyester fabrics etc. are produced raw and with high quality for the end- use of 3-metre bed sheet, children bed sheet, veil, chiffon, curtain, tetron fabric for shirt, kids dress and uniform, etc.

Вязание

В этом цеху также преимуществом компании является производство широких тканей (ширина чесания до 490 сантиметров) с заделкой краёв внутрь и способностью высокого точного переплетения с использованием тонких нитей (номера 30 и 40 в виднослойных и двуслойных из разного материала и способностью точного переплетения 550 прокидок в минуту).

В вязальном цеху производятся разные виды тканей: Хлопчатобумажные, вискозный полиэстер, хлопчатобумажный полиэстер, стопроцентный полиэстер и ..., в качестве сырца очень высокого качества для использования для трёхметровых простынях, детского постельного белья, детской одежды, манто, верхней одежды, постельного белья,



بافندگی

در این بخش نیز مزیت شرکت در تولید پارچه‌های عریض (عرض شانه تا ۴۹۰ سانتی متر) با حاشیه توزن و توان پودگذاری بالا با استفاده از نخ‌های ظریف (نمرات ۳۰ و ۴۰ به صورت یک لا و دو لا از جنس‌های مختلف و با توان پودگذاری ۵۵۰ پیک در دقیقه) می‌باشد.

در سالن بافندگی انواع پارچه‌های پنبه‌ای، پلی استر ویسکوز، پلی استر پنبه، صد در صد پلی استر و ... به صورت خام با کیفیت بسیار مطلوب جهت مصارف ملحفه سه متری، ملحفه بچه گانه، چادر، حریر، پرده‌ای، پارچه تترون برای لباس مردانه، لباس بچه گانه، مانتویی، لباس کار و ... تولید می‌شود.

الحياكة

تتميز هذه الشركة ايضا فى إنتاج الأقمشة العريضة (عرض الطاقة يصل إلى ۴۹۰ سم) و لف الحواف و قدرة فائقة على وضع خطوط اللحمة باستخدام الخيوط الرفيعة (درجات ۳۰ و ۴۰) بطبقات مفردة و مزدوجة من مختلف المواد و بطاقة تلحيم ذروتها ۵۵۰ فى الدقيقة.

فى صالة الحياكة يتم إنتاج انواع متعددة من القماش القطنى والبولىستر فسكوزى، والبولىستر والقطن والبولىستر مئة فى المئة بشكل خام و بجودة عالية للاستهلاك فى الملاحف بعرض ثلاثة أمتار، و أسرة للأطفال، ملابس للأطفال، ملابس نسائية رسمية (مانتوات)، مقانع و عباءات و قماش التترون، قمصان رجالية، والستائر، والحرير، الخ ...

The machines installed in this unit are as follows:

1. Direct beaming by BENNINGER Germany
2. Sectional beaming by BENNINGER Germany
3. Sizing machines by BENNINGER Germany
4. Wide air-jet weaving loom by SULZER/ TOYOTA Switzerland/ Japan
5. Yarn draw-in and knotting accessories TITAN Belgium
6. Raw fabric inspection and packing machinery (packing in forms of pallet, roll and batch) PROJECT SERVICE Iran.

чадоров, плащеавки, мужских рубашек, занавесок, установленное в этой линии, состоит из:

1. Прямое излучение от BENNINGER Germany
2. Секционные балки производства BENNINGER Germany
3. Калибровочные машины BENNINGER Germany.
4. Широкий воздушно-струйный ткацкий станок производства SULZER/ TOYOTA, Швейцария/Япония.
5. Принадлежности для протяжки и завязывания пряжи TITAN Бельгия
6. Инспекционно-упаковочное оборудование (упаковка в паллетные, рулонные и пакетные формы) ПРОЕКТ СЕРВИС Иран



ماشین آلات نصب شده در این خط عبارتند از:

۱. ماشین آلات چله‌کشی مستقیم از شرکت بنیگر آلمان
۲. ماشین آلات چله‌کشی بخشی از شرکت بنیگر آلمان
۳. ماشین آلات ماشین آهار از شرکت بنیگر آلمان
۴. ماشین آلات بافندگی عریض از نوع ایرجت و تولید شرکت‌های سولزر سوئیس و تویوتا ژاپن
۵. امکانات طراحی و گره زنی از شرکت تیتان بلژیک
۶. ماشین آلات کنترل و بسته بندی پارچه خام از شرکت پروجکت سرویس ایران به صورت پالت، رل، بچ و ...

الأجهزة المثبتة في هذا الخط هي كالتالي:

۱. ماكينات خيوط السدى المستقيمة من بنيجر الألمانية
۲. ماكينات خيوط السدى الغير مستقيمة من بنيجر الألمانية
۳. ماكينات ازالة البوش من بنيجر الألمانية
۴. خمسون آلة حياكة عريضة من فئة إيرجت و من شركة سولزر السويسرية و تويوتا اليابانية
۵. آلات التصميم و الغزل من شركة تيتان البلجيكية
۶. أجهزة مراقبة الجودة و آلات التعبئة و تغليف النسيج الخام من شركة بروجكت سرويس ايران كالقواعد و الصفحات و آلة اللف و ...

Dyeing, Printing and Finishing

In this unit, it is possible to produce bleached, dyed, and printed fabrics. The main advantage of this hall is the completeness of the production line, including dyeing and printing preparations, and dyeing and Supplementary machines, all of which have a useful width of three meters. Although there has not passed too much since the commissioning of this unit, its products including dyed and printed articles have quickly been nominated in the market and are well known as one of the high quality (as the best quality in some features) products and been able to take over considerable part of the market.

Крашение, печать и отделка

В данном разделе, возможно изготовление белых тканей, окрашенных и напечатанных. Главным преимуществом данного зала является наличие полной производственной линии, включающей в себя препараты для окрашивания и печати и отделочные машины с новой шириной три метра. Несмотря на то, что прошло совсем немногo времени с момента запуска данного раздела, его производство, начиная от покраски и печати, очень быстро заинтересовало рынок и он стала известен как производитель одной из самых качественных тканей и в некоторых производственных



رنگری، چاپ و تکمیل

در این بخش امکان تولید پارچه‌های سفید شده، رنگ شده و چاپ شده وجود دارد. مزیت عمده این سالن کامل بودن خط تولید اعم از مقدمات رنگری و چاپ و رنگری و ماشین آلات تکمیلی همه با عرض مفید سه متری می‌باشد. با وجود اینکه هنوز مدت زیادی از راه‌اندازی این بخش نگذشته است تولیدات آن اعم از رنگ و چاپ به سرعت در بازار مطرح شده و به عنوان یکی از با کیفیت‌ترین پارچه‌ها و در بعضی از تولیدات نیز با کیفیت‌ترین شناخته شده است و توانسته سهم قابل توجهی از بازار را از آن خود نماید.

الصبغ و الطباعة و التثقيب

يتيح هذا القسم إنتاج الغزل الأبيض، المصبوغ و القماش المنقوش. والميزة الرئيسية لهذه الصالة هي ان خط الانتاج فيها كامل و يشمل مقدمات الصبغ و الطبع و البغ النهائي و الالات التكميلية كلها بعرض ثلاثة امتار مفيدة. على الرغم من ان المدة الزمنية لفعالية القسم ليست مدة مديدة لكنه تمكن من السيطرة على حصة كبيرة من السوق و طرح منتجاته كافضل انواع القماش.



The machines installed in this unit are as follow:

1. Singeing and desizing machines by OSTHOFF Germany
2. Bleaching and Washing machines by BENNINGER Germany
3. Mercerizing and Washing machines by BENNINGER Germany
4. Pad-dry dyeing range by BENNINGER Germany
5. Pad-steam dyeing range by BENNINGER Germany
6. Washing machines by BENNINGER Germany
7. Wide -61 position Rotary Printing machines (exclusive in the country) by STORK Netherland

отделах, наиболее качественной, что Машины, установленные в настоящем разделе, включают:

1. Станок для опаливания и карбонизации компании Stuff Германия в количестве.
2. Станок для отбеливания и промывки компании Benninger количество.
3. Станок для мерсеризации и промывки компании Benninger Германия в количестве.
4. Красильный станок с последующей сушкой немецкой компании Benninger.
5. Красильный станок с последующим пропариванием компании Benninger.
6. Промывная машина после процесса окраски и печати рисунка немецкой компании Benninger Германия в количестве.
7. Станок для широкой печати с 61 шаблонами (которая является уникальной в нашей стране) компании Storck Германия в количестве.



ماشین آلات نصب شده در این بخش عبارتند از:

۱. ماشین آلات پرزسوزی و آهارگیری از شرکت اشتوف آلمان
۲. ماشین آلات سفید گری و شست و شو از شرکت بنینگر آلمان
۳. ماشین آلات مرسریزه و شست و شو از شرکت بنینگر آلمان
۴. ماشین آلات رنگرزی پد دارای از شرکت بنینگر آلمان
۵. ماشین آلات رنگرزی پد استیم از شرکت بنینگر آلمان
۶. ماشین آلات شست و شو بعد از چاپ و رنگ از شرکت بنینگر آلمان
۷. ماشین آلات چاپ عریض با ۶۱ شابلون (که از این جهت در کشور منحصر به فرد می باشد) از شرکت اشتورک هلند

الأجهزة المثبتة في هذا القسم هي كالتالي:

۱. آلات ازالة البوش و التشييط من شركة بنيجر الألمانية
۲. آلات التبييض و الغسل من شركة بنيجر الألمانية
۳. آلات المرسة و الغسل من شركة بنيجر الألمانية
۴. آلات الصبغ بد داري من شركة بنيجر الألمانية
۵. آلات الصبغ بد استيم من شركة بنيجر الألمانية
۶. آلات غسالة بعد النقش و الصبغ من شركة بنيجر الألمانية
۷. آلات طباعة عريضة للرسم على القماش تحتوى على ۱۶ مرسام و التى تعتبر فريدة من نوعها فى البلد من شركة اشتورك الألمانية

8. Designing and Screen Making apparatus (bestIMAGE, laser Engraver, Lacquer coater, End-ring gluer, Polymerizer, Dryer, Degreaser and Screen inspection) by STORK Austria
9. Steamers STORK Netherland
10. Stenters with boiler and hot oil installations MONFORTS Germany
11. Calender machines by ANDRITZ KUESTERS Germany
12. Shrinking machines by MONFORTS Germany
13. Final inspection and Packing machinery by PROJECT SERVICE Iran

8. Возможности дизайна и изготовления лазерных шаблонов компании Stuff Германия (включая лазер - контроль шаблонов - лакирование - аппретирование - стабилизатор - сушилка - обезжиривание и т.д.)
9. Аппарат для пропаривания компании Stork Германия в количестве.
10. Запарной аппарат производства компании Монфрутс Германия с котлом и необходимой установкой горячего масла в количестве т.
11. Коландер компани Kostars Германия в количестве.
12. Машина распределитель (шринг) компании Монфрутс Германия в количестве.
13. Обрудование окончательного контроля и упаковки компании Проект Сервис Иран

SAADAT NASSAJAN
TEXTILE GROUP



۸. امکانات طراحی و شابلون سازی لیزری از شرکت اشتورک اتریش (شامل اینگریولیزری - کنترل شابلون - لاک زنی - چسب زنی - تثبیت کننده - خشک کن - چربی زدایی و ...)
۹. ماشین آلات استیمر از شرکت اشتورک هلند
۱۰. ماشین آلات استنتر ساخت شرکت مونفوروتس با بویلر و تاسیسات روغن داغ مورد نیاز
۱۱. ماشین آلات کالندر از شرکت کوسترز آلمان
۱۲. ماشین آلات شرینگ مونفوروتس آلمان
۱۳. ماشین آلات کنترل نهایی و بسته بندی و عدل کنی از شرکت پروجکت سرویس ایران



۸. اجهزة و آلات التصميم و الشابلون الليزرية من شركة اشتورک الألمانية مثل الاینجریور الليزری - مراقبة الشابلون - عمليات الطلاء و الغراء - التثبيت - التجفيف و ازالة الشحوم
۹. آلات استیمر من شركة اشتورک الألمانية
۱۰. استنتر من شركة مونفوروتس الألمانية مع بویلر و منشآت الزيت الساخن المطلوب لعملية الانتاج
۱۱. آلات کالندر من شركة الألمانية
۱۲. آلات شرینگ من شركة مونفوروتس الألمانية
۱۳. اجهزة مراقبة الجودة و التعبئة و التغليف من شركة بروجکت سرویس ایران

LABORATORY (Dyeing, Printing and Finishing)

This unit consists of:

1. An apparatus for measuring the resistance against body sweat with the related kit
2. Apparatus for measuring the light stability
3. Apparatus for drying the manual screen
4. Apparatus for measuring the abrasive resistance
5. Laboratory dyeing apparatus
6. Laboratory steamer
7. Laboratory foulard (padder)
- Laboratory accessories such as PH meter, thermometer, etc.
9. Home washing machine
10. An apparatus for determining the wash stability

Лаборатория крашения, печати и отделки

1. Прибор определения сопротивления внутренней ленты шляпы и соответствующего оборудования в количестве.
2. Измеритель оптической стабилизации в количестве.
3. Сушилка ручных шаблонов в количестве.
4. Прибор тестирования на стойкость к истиранию в количестве.
5. Прибор для лабораторного крашения в количестве.
6. Прибор для лабораторного пропаривания в количестве.
7. Прибор лабораторная плюсовка в количестве.
8. Дополнительные устройства включающие в себя лабораторию, рН-метр, термометр и т.д.
9. Бытовая стиральная машина в количестве.
10. Прибор по определению стабильности промывки в количестве.



آزمایشگاه رنگرزی، چاپ و تکمیل

1. دستگاه تعیین مقاومت در مقابل عرق بدن و کیت مربوطه
2. دستگاه سنجش ثبات نوری
3. دستگاه خشک کن شابلون دستی
4. دستگاه سنجش مقاومت سایش
5. دستگاه رنگرزی آزمایشگاهی
6. دستگاه استیمر آزمایشگاهی
7. دستگاه فولارد (پدر) آزمایشگاهی
8. وسایل جانبی شامل آزمایشگاهی، PH متر، دماسنج و ...
9. دستگاه ماشین لباسشویی خانگی
10. دستگاه ماشین تعیین ثبات شست و شوی

مختبر الصبغ و الطباعة و التشطیب

1. جهاز تحديد المقاومة للعرق و المجموعات ذات صلة
2. جهاز تقييم الثبات الضوئي
3. جهاز تنشيف شابلون يدوي
4. جهاز تقييم المقاومة للاحتكاك
5. مختبر الصبغ
6. جهاز استيمر للمختبر
7. جهاز فولارد (پدر) للمختبر
8. الملحقات بما في ذلك المختبر و مقياس الأس الهيدروجيني و مقياس الحرارة و ...
9. غسالة المنزل
10. آلة تحديد الاستقرار آلة الغسيل

Raw Materials

The required raw materials are provided from the best available sources. Mostly Consumable cotton, polyester fibers, and viscose fibers are supplied from Uzbekistan (grade GM29+), Korea (Huvis and Eslon), and Indonesia (Lenzing) or Taiwan (FCFC), respectively. The required paints and auxiliary materials are supplied from famous European brands and, if possible, by direct import. Domestic raw materials are also supplied from the highest quality sources.

Сырьевой склад

Необходимый сырьевой материал изготовлен из лучших ресурсов. Потребительский хлопок в основном составляет класс GM29, который поставляется с Узбекистана, полиэфирные волокна из Хависа или Кореи, вискозное волокно Ленцинг с Индонезии или FCFC с Тайваня. Цвета и материалы необходимые кооперативу, также известных европейских брендов и даже с прямыми импортными поставками. Отечественный сырьевой материал поставляется также с рресусов высочайшего качества.



مواد اولیه

مواد اولیه مورد نیاز از بهترین منابع موجود تامین گردیده است. پنبه مصرفی عمدتاً از گرید GM+۲۹ ازبکستان، الیاف پلی استر از هاویس یا اسلن کره و الیاف ویسکوز از لنزینگ اندونزی یا FCFC تایوان تامین می‌گردد. رنگ‌ها و مواد تعاونی مورد نیاز از برندهای معروف اروپایی و حتی المقدور با واردات مستقیم تامین می‌شود. مواد اولیه داخلی نیز از با کیفیت‌ترین منابع تامین می‌شود.

مستودع المواد الخام

يتم استيراد المواد الخام من أفضل المصادر المتاحة. القطن المستهلك في الغالب هو من درجة GM+۲۹ من أوزبكستان و الیاف البوليستر من هاویس أو اسلن كوريا و الفسكوز من لنزینگ اندونيسيا أو CFCF تایوان. الصبغ و المواد اللازمة هي من الماركات الأوروبية الشهيرة و باستيراد مباشر من اوروبا. المواد الخام المحلية أيضا يتم اختيارها من افضل انواع المصادر و بجودة عالية.



Bedding

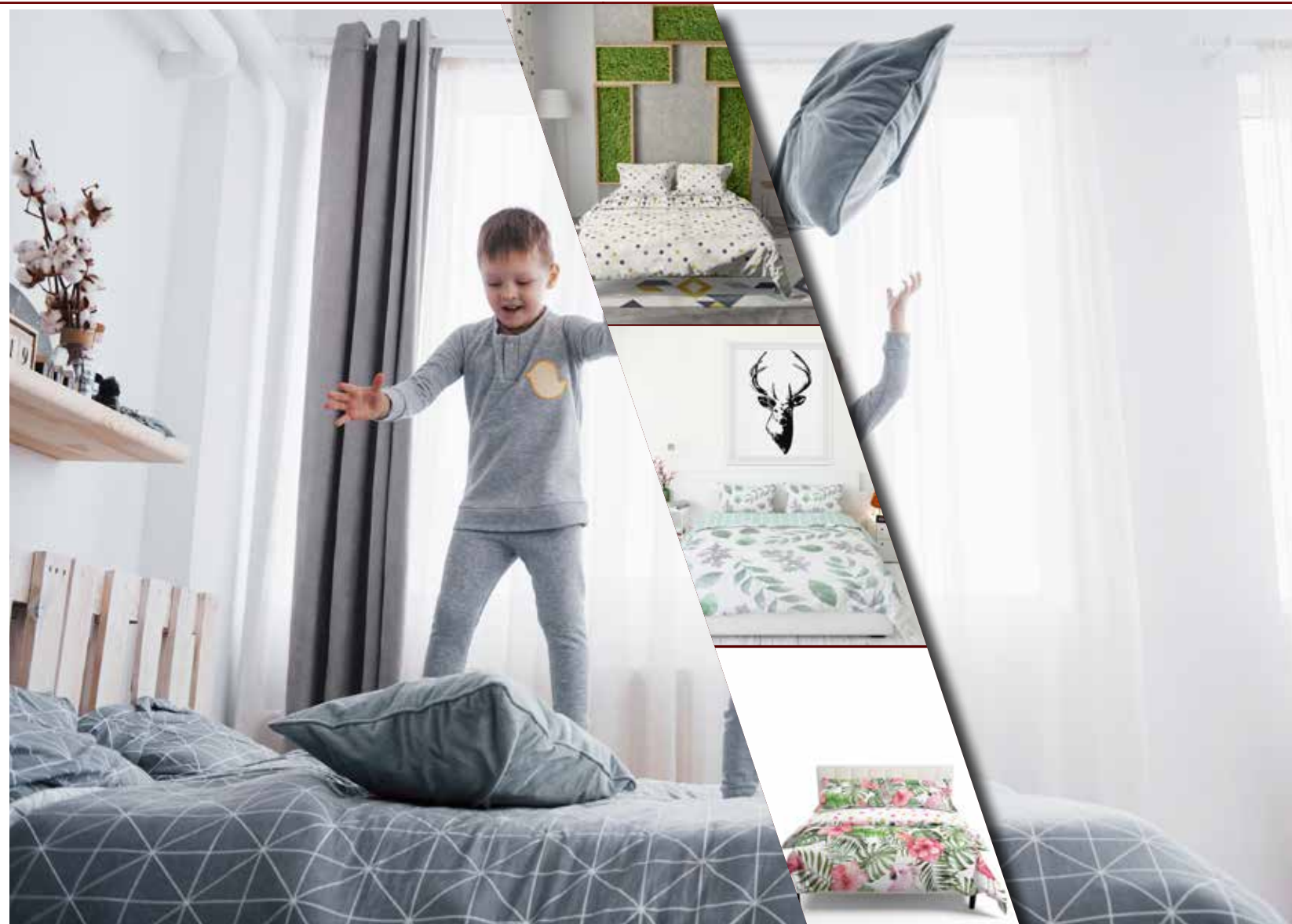
At the beginning of 2014, Saadat Textile Company decided to produce sleeping goods using its products to complete its production, and was able to implement this decision by creating an expert group as well as employing the country's young designers.

Today, by employing experienced sales experts, it is taking steps to complete its sales network throughout the country.

Постельные принадлежности

В начале 2014 года компания Насаджи Саадат для комплектации своего производства, приняло решение о производстве постельных принадлежностей с использованием своей продукции и с созданием группы специалистов и привлечению молодых дизайнеров страны, смогла реализовать данное решение.

На сегодняшний день компания с привлечением опытных специалистов по продажам, компания стремительно движется вперед в целях комплектации своей сети продаж на всей территории страны. Компания приняла следующее решение и следующей целью компании



کالای خواب

در آغاز سال ۱۳۹۳ شرکت نساجی سعادت جهت تکمیل تولید خود تصمیم بر تولید کالای خواب با استفاده از محصولات خود گرفته است و با ایجاد یک گروه متخصص و به کارگیری طراحان جوان کشور توانست این تصمیم را به اجرا برساند. امروزه با به کارگیری کارشناسان فروش مجرب در راستای تکمیل شبکه فروش خود در سراسر کشور گام بر می‌دارد.

منسوجات غرف النوم

من بداية عام ۲۰۱۴ قررت شركة سعادة يزد للغزل و الحياكة انتاج منسوجات غرف النوم من منسوجات مصنعها الخاص حيث قامت باستعانة فريق من الخبراء المؤهلين و مصممين ذو الخبرة العالية من شباب البلد تنفذ المشروع بنجاح. اليوم تسعى الشركة أن تحصل على حصة كبيرة من السوق و تكميل شبكتها التسويقية باستعانة خبراءها في التسويق في جميع انحاء البلد.

This company has been established with the following goals and early will have a large share of the domestic and the overseas markets.

1. Consuming unique quality %100 cotton fabrics in Saadat Nassajan Factory
2. Variety of productions
3. Offer goods at reasonable prices
4. Presenting new designs using the high capacity of Iranian designers
5. Export products and equivalent quality as European ones

является приобретение в ближайшем будущем значительной доли на рынке страны, атакже региональный рынок.

1. Использование тканей %100 хлопка высокого качества завода Саадат
2. Разнообразии продукции
3. Предоставление товара по приемлемым ценам
4. Предоставление нового дизайна с привлечением иранских дизайнеров с высокой производительностью
5. Экспорт товара и равенство качества продукции с европейской продукцией



این شرکت با اهداف زیر شکل گرفته و در آینده‌ای نزدیک سهم بزرگی از بازار کشور و همچنین بازار منطقه‌ای را از آن خود خواهد نمود.

۱. استفاده از پارچه‌های ۱۰۰٪ پنبه با کیفیت درجه یک کارخانه سعادت
۲. تنوع در محصول
۳. ارائه کالا با قیمت مناسب
۴. ارائه طرح‌های نو با استفاده از ظرفیت بالای طراحان ایرانی
۵. صادرات کالا و برابری کیفیت محصول با محصولات اروپایی

اهداف الشركة التي تأسست من اجلها هي كالتالي و ستغطي القسم الكبير من الاسواق المحلية و الاقليمية في المستقبل القريب.

۱. استخدام قماش قطنی ۱۰۰٪ بجودة عالية من منتجات مصنع سعادت یزد
۲. التنوع في المنتجات
۳. عرض المنتجات بأسعار مناسبة
۴. تقديم تصاميم جديدة باستخدام المصممين الإيرانيين البارعين
۵. تصدير المنتجات التي تنافس المنتج الاوروبي



BABAKAN TEXTILE

Babakan Textile Factory

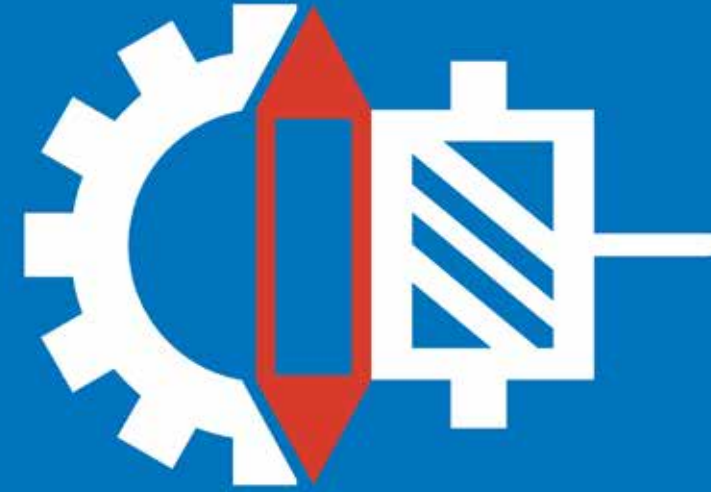
Babakan Textile Factory was established in 1978 on a land with an area of 100 hectares and infrastructure of about 70,000 square meters in the city of Amol. The production approach, with quality assurance over the years, has made the company's products known in the market and have a very high reputation. The opening of the weaving project of this factory was done in 2011 with the addition of more than ninety Sulzer weaving machines.

The new spinning phase of this factory in 2018 with the launch of up-to-date machines from companies Troughler and Ashlaforth created a platform for competition in international markets, to the point that in 2021 it received the title of the best exporter.

Бабакан текстильной

Бабаканская текстильная фабрика была основана в 1978 году на земельном участке площадью 100 га и инфраструктуре площадью 000 70 квадратных метров в городе Амол. Благодаря своему производственному опыту, эта фабрика всегда уделяла особое внимание процессу обеспечения качества. Продукция компании хорошо известна на рынке и имеет хорошую репутацию.

Новый этап прядения на этой фабрике был запущен в 2018 году путем приобретения и предоставления современного оборудования у компаний Trutzschler и Stafford, что привело к все большему количественному и качественному улучшению ее продукции.



گروه نساجی بابکان

BABAKAN TEXTILE GROUP

(شرکت سهامی عام)

نساجی بابکان

کارخانه نساجی بابکان در سال ۱۳۵۷ در زمینی به مساحت ۱۰۰ هکتار و زیربنایی حدود ۷۰۰۰۰ مترمربع، در شهر آمل تاسیس گردیده است. رویکرد تولید، با تضمین کیفیت در طول این سالها باعث شده محصولات این شرکت در بازار شناخته شده و از اعتبار بسیار بالایی برخوردار باشند افتتاح پروژه بافندگی این کارخانه در سال ۱۳۹۰ با افزودن بیش از نود دستگاه ماشین بافت سولزر انجام شده است. فاز جدید ریسندگی این کارخانه در سال ۱۳۹۷ با راه اندازی ماشین آلات به روز از کمپانی های تروشلر و اشلافورث بستری مناسب را جهت رقابت در بازارهای بین المللی ایجاد نموده تا جایی که در سال ۱۴۰۰ عنوان صادر کننده نمونه را دریافت کرده است.

مصنع نسيج بابکان

تم تدشين مصنع النسيج بابکان في السنة ۱۹۷۵ علي الارض مساحته ۱۰۰هكتار و البناء حوالي ۷۰۰۰مترمربع في آمل. منتجاته نظرا الي السوابق، لديه الاعتناء في الجودة و ايضا يُعرف منتوجات مصنع النسيج بابکان في السوق. قام بتدشين مرحلة جديدة الغزل هذا المصنع في عام ۲۰۱۹ بشراء و التمويين الآلات متطورة من الشركات Truschler و Staffworth و يؤدي الي ترفيع الكمية و الجودة منتوجاته.

گروه نساجی بابکان



Machinery and Production Capacity

The First Spinning Phase:

A variety of ring and open machines from Ritter Company have the ability to produce a variety of natural and synthetic yarns from a grade 10 to 30.

The Second Spinning Phase:

Utilizing up-to-date machines from Ritter, Troschler and Ashlaforth companies, they have the ability to produce nine types of grades 10 to 40.

Doubling Units:

Double-edged machines from Savio Italy

Производство питания

Первая фаза вращения:

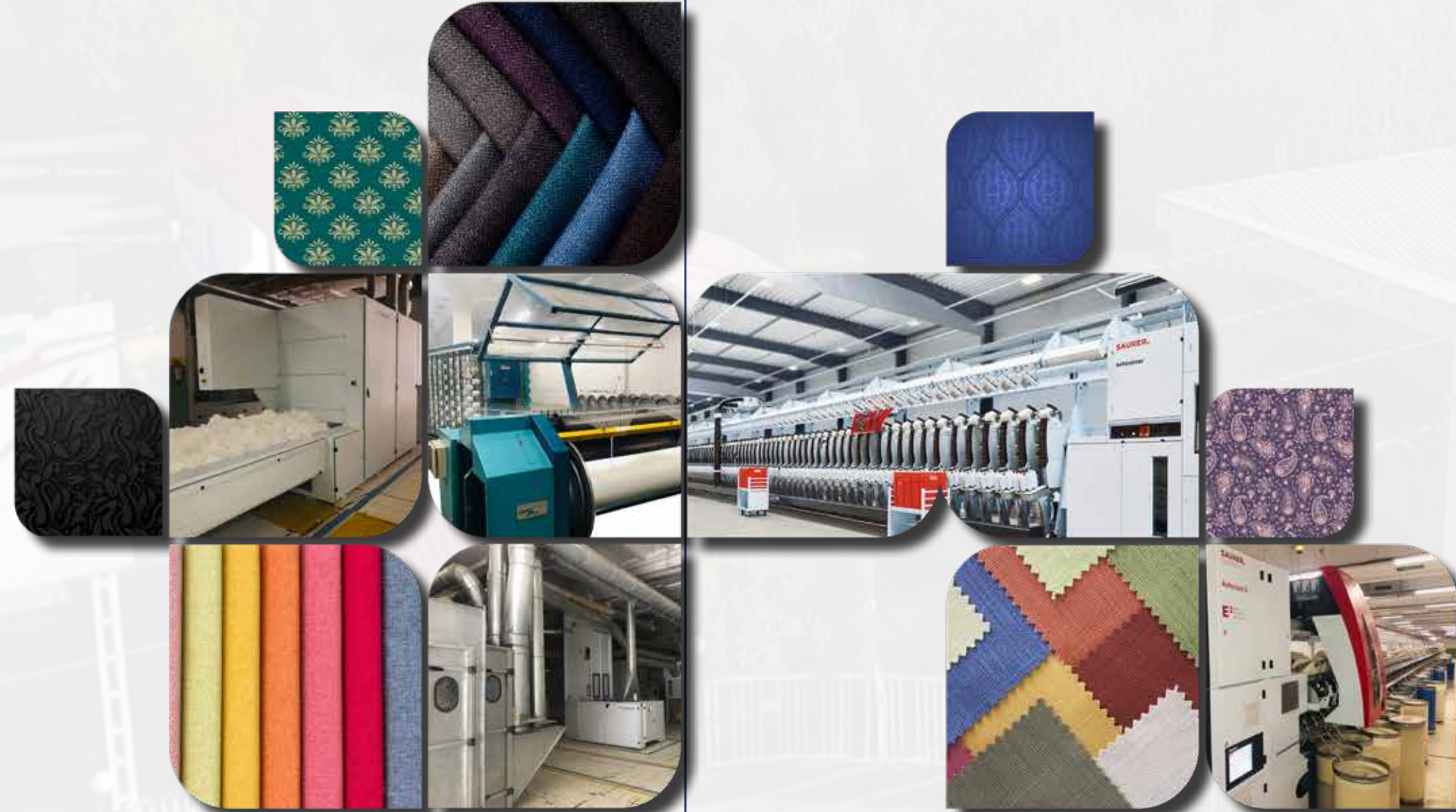
Разнообразные кольцевые и открытые машины от компании Ritter имеют возможность производить разнообразные натуральные и синтетические нити от 10 до 30 баллов.

Вторая фаза вращения:

Используя современные машины компаний Ritter, Troschler и Ashlaforth, они могут производить девять типов сплавов от 10 до 40.

Хлопчатобумажный прядильный сектор:

Обоюдоострые станки от Savio Италия



ماشین آلات و توان تولید

فاز یک ریسندگی:

انواع ماشین آلات رینگ و اپن اند از کمپانی ریتر توانایی تولید انواع نخ های طبیعی و مصنوعی از نمره ۱۰ الی ۳۰ را دارا هستند.

فاز دو ریسندگی:

با بهره گیری از ماشین آلات به روز از کمپانی های ریتر، تروشلر و اشلاforth توانایی تولید انواع نه از نمره ۱۰ الی ۴۰ را دارا هستند.

واحد دولکنی و دولتابی:

ماشین آلات دولکنی و دولتابی از شرکت ساویو ایتالیا

الآلات وطاقة الإنتاج

المرحلة الأولى للغزل:

مجموعة متنوعة من الآلات الحلقية والمفتوحة من شركة Ritter لديها القدرة على إنتاج مجموعة متنوعة من الخيوط الطبيعية والاصطناعية من ۱۰ إلى ۳۰ درجة.

المرحلة الثانية للغزل:

باستخدام الآلات الحديثة من شركات Ritter و Troschler و Ashlaforth، لديهم القدرة على إنتاج تسعة أنواع من الدرجات من ۱۰ إلى ۴۰.

وحدة اللفاف الجمعية و اللفاف الجمعية الثانية :

آلات ذات حدين من Savio Italy

Weaving Preparation:

It includes direct and indirect warping machines and a sizing machine made by the Benninger Swiss Company.

Подготовка к плетению:

Он включает в себя две машины для прямого снования, две машины для непрямого снования и калибровочную машину производства швейцарской компании Benninger.

**مقدمات بافندگی**

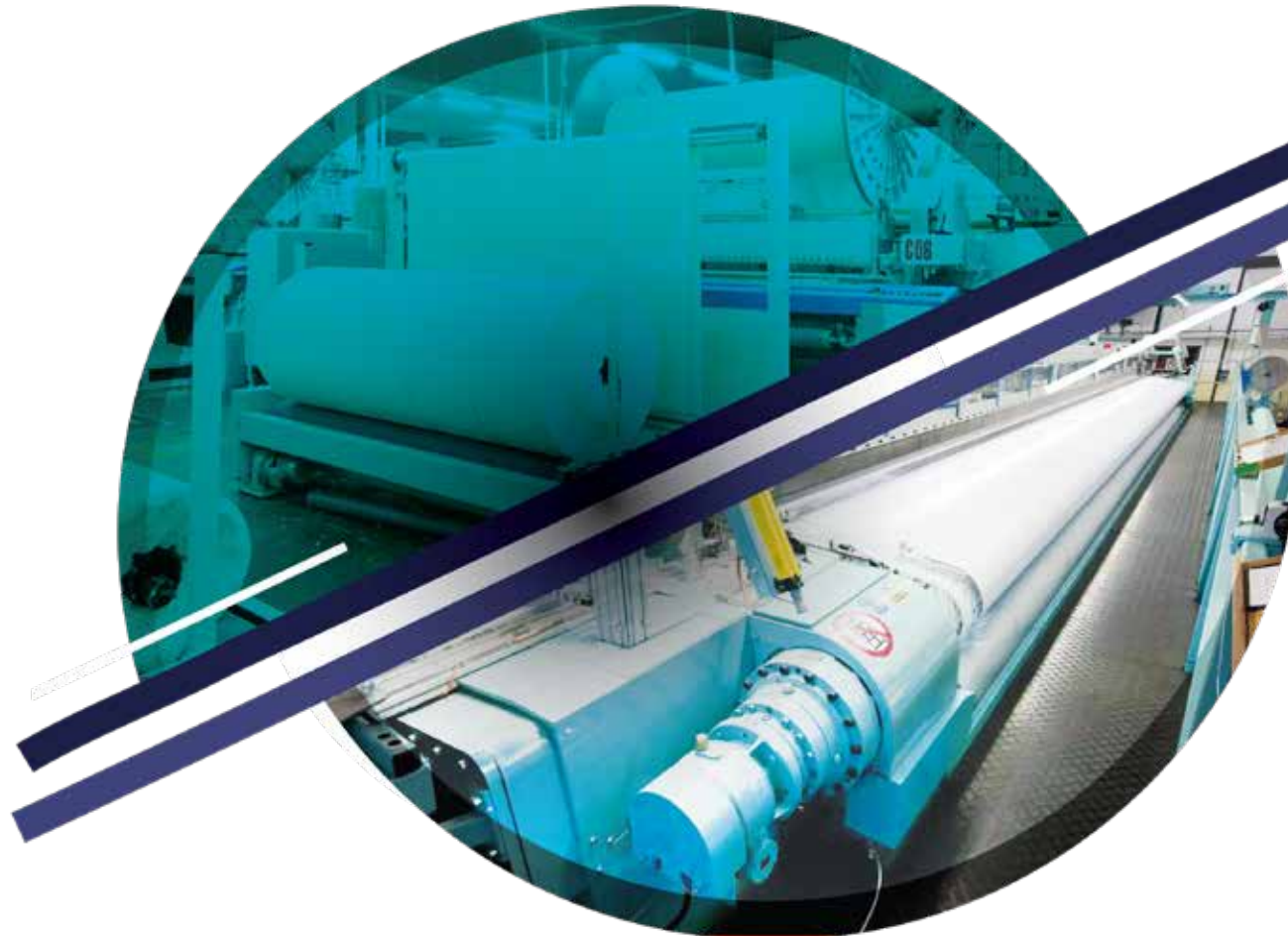
شامل ماشین آلات چله پیچی مستقیم و چله پیچی بخشی و آهار، که همگی ساخت کمپانی بنیگر سوئیس می باشد.

التمهيدات النسجية:

يشمل عليه الاجهزة آلة تزييفها المباشر و آلة تزييفها غير المباشر و الة التحجيم الذين كلهم من شركة بنينجر السويسرية.

Weaving Shed

It includes tappet loom machines (plain loom) and Dobie loom machines made by Swiss Sulzer Company. These machines have a texture width of 390 centimeters and they can produce fabric in different widths.



Ткацкий сарай

Он включает в себя ткацкие станки с толкателем (простой ткацкий станок) и станки с карданным ткацким станком производства швейцарской компании Sulzer. Эти машины имеют ширину текстуры 390 сантиметров и могут производить ткани различной ширины.

W
E
A
V
I
N
G



سالن بافندگی

شامل ماشین آلات بادمکی و دابی ساخت کمپانی سولزر سوئیس می باشد. این ماشین ها دارای عرض بافت ۳۹۰ سانتیمتر می باشد و توان تولید پارچه در باندهای مختلف را دارند.

صالون الفن النسيج:

يشمل من الجهاز الغماز طراز و دوبي المنوال طراز صنع شركة سولزر السويسية، و ايضا هذه الآلات لديها عرض حياكة ۳۹۰ سنتيمتر و لديها طاقة إنتاجية الأقمشة المختلفة.

Textile Laboratory

It includes Uster Machineries, Fire Lab, Instron and other equipment that monitors the production process from the entry of fibers to the final product.

Текстильная лаборатория

В него входят Uster Machineries, Fire Lab, Instron и другое оборудование, которое контролирует производственный процесс от поступления волокон до конечного продукта.



آزمایشگاه نساجی

شامل دستگاه های اوستر، فایر لب، اینسترون و سایر تجهیزات می باشد که فرایند تولید را از ورود الیاف تا محصول نهایی تحت کنترل و نظارت قرار می دهد.

معمل النسيج

وهي تشمل Uster Machineries و Fire Lab و Instron وغيرها من المعدات التي تراقب عملية الإنتاج من دخول الألياف إلى المنتج النهائي.



MADBAFT TEXTILE

Madbaft Textile

Aiming at improving and promoting the production, printing, dyeing, and completing raw fabrics, Madbaft Textile Co. was established in the 60's (Solar year). According to the Iranian Textile Organization, as a result of this collection's activities over the past years, all aiming at improving the production quality, this brand has become the top production unit in Iran. In 2017, Madbaft purchased machines from the top specialized brands in the global printing and dyeing industry to enhance the quality, modernize the fleet, and compete with the reputable names of the textile industry, besides providing the consumers with the highest quality of final products.

Infrastructure Facilities

Construction on a land of 150,000 square meters

Мадбафт текстиль

Компания - Малбафт текстиль, с целью улучшения и продвижения производства, печати, окрашивания и отделки необработанных тканей была основана в -60х годах. В результате деятельности, проведенной в этой коллекции в течение последних лет, по данным Иранской текстильной организации этот бренд был признан одним из лучших производственных подразделений в Иране. В 2018 году, Мадбафт для того, чтобы повысить качество, модернизировать парк и конкурировать с авторитетными именами текстильной индустрии закупил машины от ведущих специализированных брендов в мировой полиграфической и красильной промышленности для того, чтобы обеспечить высокое качество для потребителей.

Объекты инфраструктуры

Построен на 150000 квадратных метров.



نساجی مادبافت

شرکت نساجی مادبافت با هدف بهبود و ارتقای تولید، چاپ و رنگرزی و تکمیل پارچه خام در دهه ۶۰ تاسیس شد. نتیجه فعالیت‌های انجام شده در این مجموعه طی سال‌های گذشته که همگی در راستای ارتقای کیفیت تولید است، این برند را در جایگاه برترین واحدهای تولیدی در ایران به گزارش سازمان نساجان ایران جای داد.

مادبافت در سال ۱۳۹۶ به جهت افزایش کیفیت، نوسازی ناوگان و رقابت با نام‌های معتبر صنعت نساجی اقدام به خرید ماشین آلات از برترین برندهای تخصصی صنعت چاپ و رنگرزی جهانی نموده تا بالاترین کیفیت را در ارائه محصولات نهایی در دست مصرف‌کنندگان داشته باشد.

امکانات زیربنایی

احداثی در ۱۵۰۰۰۰ مترمربع

نسیج مادبافت

تم تدشین شرکت ماد بافت في عام ۱۹۸۱ للهدف تحسين و رفع المنتج، الطبع و التلوين و الاكتمال أقمشة الخام. نتيجة نشاطاتها في السنوات الماضية التي كلهم قد كانوا في رفع الجودة منتج، وقعت هذه الماركة بدلها جزء الوحدات المنتجة فضلى في تقريرات المنظمة نسيجات في إيران. قام مادبافت في السنة ۲۰۱۷، اشترى افضل الآلات من ماركات تخصصية في صنعت الطبع و التلوين عالم، لترفيه جودة و تجديد خطوط انتاجها، و متنافسها مع ماركات الصناعات النسيجات. و أن تحصل اعلي الجودة لمستهلكين في تقديم المنتجات النهائية.

الإمكانيات البنية

البناء ۱۵۰۰۰۰ مترمربع



Dyeing, Printing, and Completing

In this section, the bleached, dyed, and printed fabrics can be produced on a variety of natural and synthetic fabrics. This company has succeeded in producing quality products and taking effective steps in the textile industry by using modern knowledge and machines and with a scientific view of the issues as well as employing experienced and creative personnel. The collection's main mission is to produce the highest quality textile products.

The machines installed in this section include:

Крашение, печать и отделка

В данном разделе возможно изготовление отбеленных, окрашенных и набивных тканей на различных натуральных и синтетических тканях. Компании, используя современные знания и машины, научный подход к вопросам, а также нанимая опытный и творческий персонал удалось производить качественную продукцию и предпринимать эффективные шаги в текстильной промышленности. Основной миссией этой компании является производство текстильной продукции высочайшего уровня качества.

Следующие машины установлены в этом разделе:



DYEING, PRINTING, AND COMPLETING

رنگری، چاپ و تکمیل

در این بخش امکان تولید پارچه‌های سفیدشده، رنگ شده و چاپ شده بر روی انواع پارچه های طبیعی و مصنوعی وجود دارد. این شرکت موفق شده است با استفاده از دانش و ماشین آلات روز و با نگاه علمی به موضوعات و همچنین به کارگیری پرسنل با تجربه و خلاق محصولات با کیفیتی را تولید نموده و گام‌های موثری در صنعت نساجی بردارد. رسالت اصلی این مجموعه تولید محصولات نساجی با بالاترین سطح کیفیت می‌باشد.

ماشین آلات نصب شده در این بخش عبارتند از:

تلوین و طبع و اکتمال:

هناك في هذا القسم، إمكان إنتاج الأقمشة ابيض و اصطبغ و اطبع على الأنواع أقمشة الطبيعية و الصناعية. نجحت في الصناعة النسيجة لإنتاج منتجات جودية. مع استفادة من العلم و الجهيزات المتطورات و ايضا ذو موظفين متخصصين و عالمين. مهمة هذه الشركة إنتاج المنتجات النسيجيات بالاعلى مستوى جودة .

الآلات مجهزة في هذا القسم، اعم:

Machine Name

Calender machine
Sander machine
Sanforizing machine
Singeing machine
Stentering machine 1-5
Washing machine
Bleaching machine
Pilling machine
Fixing machine
Dying Cylinder machine

Specification

RAMISCH
CARU
MONFORTS
KLEINWEFERS
BRUCKNER
KLEINWEFERS
KLEINWEFERS
KLEINWEFERS
TEXFAB
EDUARD KUSTERS

Машина

Каландр
Заточный станок
Санфоризация
Singeing
Стентер 1 – 5
Стирать
Отбеливание
плюсовочно-запарный
фиксировать
Сушильный цилиндр

Характеристики

RAMISCH
CARU
MONFORTS
KLEINWEFERS
BRUCKNER
KLEINWEFERS
KLEINWEFERS
KLEINWEFERS
TEXFAB
EDUARD KUSTERS



مشخصات

RAMISCH
CARU
MONFORTS
KLEINWEFERS
BRUCKNER
KLEINWEFERS
KLEINWEFERS
KLEINWEFERS
TEXFAB
EDUARD KUSTERS

نام دستگاه

کالندر
سمباده زن
سان فرایزینگ
پرزسوزی
استنتر ۱-۵
شستشو
سفیدگری
پداستیم
فیکس
سیلندر خشک کن

السمات

RAMISCH
CARU
MONFORTS
KLEINWEFERS
BRUCKNER
KLEINWEFERS
KLEINWEFERS
KLEINWEFERS
TEXFAB
EDUARD KUSTERS

اسم الجهاز

کالندر
السنفرة
سانفورایزینج
برزسوزی
استنتر ۱-۵
غسل
تبیض
بداتیسم
فیکس
الاسطوانة المجفف

Tremazol machine
 Sketcher machine
 -2m rotary printing machine
 -3m rotary printing machine
 Flatbed printing machine
 Arioli Steaming machine
 Winch machine
 Jigger Dyeing Machine
 Silk screen machine
 CTS DOSUN Rotary Printing Machine
 Jet 1-2 -450kg
 Jet 3-4 -1200kg

MONFORTS
 BLANKER
 STORK
 STORK
 BUSER
 ARIOLI
 THEN
 -
 HARLACHER AGRUDOIFSTETTEN SWITZERLAND
 DOSUN
 ThyssenKrupp AG Germany
 ThyssenKrupp AG Germany

Termazol
 Scotch
 Печать (Rotary) 2 метра
 Печать (Rotary) 3 метра
 Плоская трафаретная печать
 FIX ARIOLI
 WINCH
 Jigger Dyeing Machines
 Машина для плоской трафаретной печати
 Машина для изготовления лазерных
 трафаретов (Rotary)
 Jet 1-2 -450kg
 Jet 3-4 -1200kg

MONFORTS
 BLANKER
 STORK
 STORK
 BUSER
 ARIOLI
 THEN
 -
 HARLACHER AGRUDOIFSTETTEN
 SWITZERLAND
 DOSUN
 ThyssenKrupp AG Germany
 ThyssenKrupp AG Germany



MONFORTS
 بلانکر
 STORK
 STORK
 BUSER
 ARIOLI
 THEN
 -
 HARLACHER AGRUDOIFSTETTEN SWITZERLAND
 DOSUN
 تیس آلمان
 تیس آلمان

ترمازول
 اسکاچر
 چاپ روتاری ۲متری
 چاپ روتاری ۳متری چاپ تخت
 فیکس آریولی
 چاپ تخت
 وینچ
 زیگر
 دستگاه شابلون زن تخت
 دستگاه لیزری شابلون سازی روتاری
 جت ۲-۱ -- ۴۵۰کیلوگرم
 جت ۴-۳ -- ۱۲۰۰کیلوگرم

MONFORTS
 بلانکر
 STORK
 STORK
 BUSER
 ARIOLI
 THEN
 -
 HARLACHER AGRUDOIFSTETTEN SWITZERLAND
 DOSUN
 تیس آلمانیا
 تیس آلمانیا

ترمازول
 اسکاچر
 طبعه روتاري ۲متر
 طبعه روتاري ۳متر
 طبعه مسطحه
 فیکس اریولی
 وینچ
 زیجر
 آلة مرسام مسطحي
 آلة اللایزر المرسام روتاري
 جت ۲-۱ -- ۴۵۰کیلوگرام
 جت ۴-۳ -- ۱۲۰۰کیلوگرام



BABAKAN GROUP
TEXTILE CO

**Babakangroup Holding No. 48, Shahid
Fayazi(Fereshteh) ST. Tehran Tajrish
1964936959**

Iran

Tel.: +98 21 42 31 60 00

Fax: +98 21 42 31 63 16

www.babakanco.com

www.maadbaft.co

www.saadattextile.com

www.babakangroup.com

info@babakangroup.com